

## DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul .....	i
Halaman Pengesahan .....	ii
Halaman Persembahan .....	iii
Halaman Motto.....	iv
Kata Pengantar .....	v
Daftar Isi .....	vii
Daftar Gambar .....	xi
Daftar Tabel .....	xiii
BAB I Pendahuluan.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Tujuan.....	2
1.3 Batasan Masalah .....	3
BAB II Analisis Dan Perancangan .....	4
2.1 Definisi Harga Pokok Produksi .....	4
2.2 Metode Pengumpulan Harga Pokok.....	4
2.2.1 Penggolongan Biaya Pada Metode Harga Pokok Proses .....	5
2.2.2 Masalah Khusus Dalam Perhitungan Harga Pokok Proses .....	7
2.2.3 Metode Harga Pokok Proses Dalam Produk Hilang Diawal Proses .....	7

2.2.4	Contoh Kasus Produk Hilang Diawal Proses Dengan Menggunakan Metode Harga Pokok Proses.....	8
2.3	Perangkat Pendukung .....	9
2.3.1	Kebutuhan Hardware .....	9
2.3.2	Kebutuhan Software.....	10
2.4	Perancangan Tabel .....	10
2.4.1	Tabel Perusahaan.....	10
2.4.2	Tabel Produk.....	11
2.4.3	Tabel BB .....	11
2.4.4	Tabel BB Digunakan .....	12
2.4.5	Tabel Detail BB .....	12
2.4.6	Tabel TKL .....	13
2.4.7	Tabel TKL Dipakai.....	13
2.4.8	Tabel Detail TKL .....	14
2.4.9	Tabel BOP .....	14
2.4.10	Tabel Departemen .....	15
2.4.11	Tabel Detail Produksi1.....	15
2.4.12	Tabel Detail Produksi2 .....	16
2.4.13	Tabel Proses Produksi .....	16
2.4.14	Tabel Admin .....	17
2.5	Relasi Antar Tabel .....	17
2.6	Bagan Flowchart Sistem.....	18

2.7	Bagan DFD (Data Flow Diagram) .....	19
2.7.1	DFD Level 0 .....	19
2.7.2	DFD Level 1 .....	19
2.8	Perancangan Masukan (Input) .....	21
2.8.1	Perancangan Masukan Data Produk .....	21
2.8.2	Perancangan Masukan Data Penggunaan Bahan Baku .....	21
2.8.3	Perancangan Masukan Data Pemakaian TKL .....	22
2.8.4	Perancangan Masukan Data Produksi.....	22
2.9	Perancangan Keluaran (Output).....	22
2.9.1	Perancangan Keluaran Daftar Produk .....	23
2.9.2	Perancangan Keluaran Daftar Produksi.....	23
2.9.3	Perancangan Keluaran Laporan Harga Pokok Produksi .....	23
2.9.4	Perancangan Keluaran Laporan Penggunaan Bahan Baku Per Kode Penggunaan .....	24
2.9.5	Perancangan Keluaran Laporan Pemakaian TKL Per Kode Pemakaian.....	24
2.9.6	Perancangan Keluaran Laporan Jumlah Penggunaan Bahan Baku Per Periode .....	25
BAB III Implementasi .....		26
3.1	Program Penghubung Database.....	26

3.2 Tampilan Halaman Awal.....	26
3.3 Tampilan Form Masukan (Input).....	27
3.3.1 Tampilan Form Masukan Data Produk.....	27
3.3.2 Tampilan Form Masukan Data Penggunaan Bahan Baku dan Pemakaian TKL .....	29
3.3.3 Tampilan Form Masukan Data Produksi.....	30
3.4 Tampilan Keluaran (Output) .....	31
3.4.1 Tampilan Keluaran Daftar Produk.....	31
3.4.2 Tampilan Keluaran Laporan Daftar Produksi .	32
3.4.3 Tampilan Keluaran Laporan Harga Pokok Produksi .....	33
3.4.4 Tampilan Keluaran Laporan Penggunaan Bahan Baku Per Kode Penggunaan .....	34
3.4.5 Tampilan Keluaran Laporan Pemakaian TKL Per Kode Pemakaian.....	36
3.4.6 Tampilan Keluaran Laporan Jumlah Penggunaan Bahan Baku Per Periode .....	37
BAB IV   Penutup .....	39
4.1 Kesimpulan .....	39
4.2 Saran .....	40
Daftar Pustaka.....	xiv

## DAFTAR GAMBAR

		Halaman
Gambar 2.1	Laporan Harga Pokok Produksi Departemen 1 .....	9
Gambar 2.2	Laporan Harga Pokok Produksi Departemen 2 .....	9
Gambar 2.3	Relasi Antar Tabel .....	18
Gambar 2.4	Flowchart Sistem .....	18
Gambar 2.5	DFD Level 0.....	19
Gambar 2.6	DFD Level 1.....	20
Gambar 2.7	Form Input Produk.....	21
Gambar 2.8	Form Input Penggunaan Bahan Baku.....	21
Gambar 2.9	Form Input Pemakaian TKL.....	22
Gambar 2.10	Form Input Produksi .....	22
Gambar 2.11	Daftar Produk.....	23
Gambar 2.12	Daftar Produksi.....	23
Gambar 2.13	Laporan Harga Pokok Produksi.....	24
Gambar 2.14	Laporan Penggunaan Bahan Baku Per Kode Penggunaan .....	24
Gambar 2.15	Laporan Pemakaian TKL Per Kode Pemakaian .....	25
Gambar 2.16	Laporan Jumlah Penggunaan Bahan Baku Per Periode .....	25
Gambar 3.1	Tampilan Halaman Login.....	27
Gambar 3.2	Tampilan Halaman Awal Sistem.....	27

Gambar 3.3	Tampilan Form Input Data Produk.....	28
Gambar 3.4	Tampilan Form Input Data Penggunaan Bahan Baku Dan Pemakaian TKL.....	29
Gambar 3.5	Tampilan Form Input Data Produksi .....	30
Gambar 3.6	Tampilan Validasi .....	31
Gambar 3.7	Tampilan Keluaran Daftar Produk.....	32
Gambar 3.8	Tampilan Keluaran Laporan Daftar Produksi.....	32
Gambar 3.9	Tampilan Keluaran Laporan Harga Pokok Produksi...	33
Gambar 3.10	Tampilan Keluaran Laporan Penggunaan Bahan Baku Per Kode Penggunaan .....	35
Gambar 3.11	Tampilan Keluaran Laporan Pemakaian TKL Per Kode Pemakaian .....	36
Gambar 3.12	Tampilan Keluaran Laporan Jumlah Penggunaan Bahan Baku Per Periode .....	37

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Tabel Data Biaya Produksi .....	8
Tabel 2.2 Tabel Perusahaan.....	11
Tabel 2.3 Tabel Produk.....	11
Tabel 2.4 Tabel BB .....	12
Tabel 2.5 Tabel BB Digunakan .....	12
Tabel 2.6 Tabel Detail BB .....	12
Tabel 2.7 Tabel TKL .....	13
Tabel 2.8 Tabel TKL Dipakai.....	13
Tabel 2.9 Tabel Detail TKL .....	14
Tabel 2.10 Tabel BOP .....	14
Tabel 2.11 Tabel Departemen .....	15
Tabel 2.12 Tabel Detail Produksi1 .....	15
Tabel 2.13 Tabel Detail Produksi2 .....	16
Tabel 2.14 Tabel Proses Produksi .....	17
Tabel 2.15 Tabel Admin .....	17